

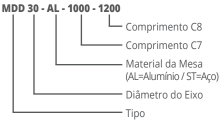
Fabricada em duralumínio ou em aço carbono de alta qualidade, a mesa MDTD atende à necessidade de movimentação conjugada (X,Y) e é indicada para aplicações em que o deslocamento linear de alta precisão e resistência a flexão são necessários. Com a utilização dos trilhos de apoio continuo "T", extraem, dos rolamentos lineares, o melhor aproveitamento de carga máxima.

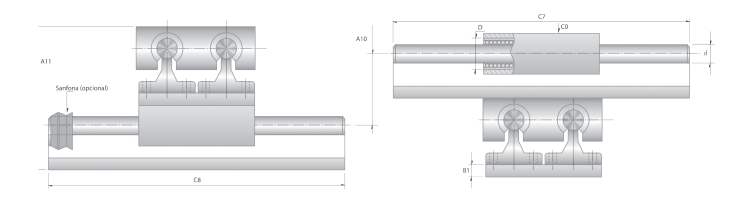
Conjunto constituído por:

- Dois conjuntos montados (MDT).
- Duas bases em aço carbono.



Especificações para solicitação de pedidos:





Série Métrica

Código	Eixo (d)	D	Componentes	A10	A11	В1	C7/C8	C0 máx.¹ (KN)
MDTD 16	16	26	2 x MDT 16	66	132	12	Curso + 100	5,56
MDTD 20	20	32	2 x MDT 20	77	154	14	Curso + 130	9,60
MDTD 25	25	40	2 x MDT 25	91	182	16	Curso + 160	14,40
MDTD 30	30	47	2 x MDT 30	109	218	20	Curso + 180	21,12
MDTD 40	40	62	2 x MDT 40	131	262	22	Curso + 230	37,44
MDTD 50	50	75	2 x MDT 50	163	326	25	Curso + 280	64,32

Para dimensões e cotas referente a mesa e suporte lateral, **consultar tabela de Mesa deslizante "MD"**, na página 13.

